### المهام الأدائية للصف الرابع الابتدائي مادة: الرياضيات

#### تعليمات عامة:

- يستغرق العمل علي المهام الأدائية حصتان دراسيتان متتاليتان.
- يوزع المعلم أوراق المهمة علي الطلاب ويوضح لهم المقصود منها.
- يشرف المعلم على مراحل تنفيذ المهام خلال الحصص المخصصة لذلك.
  - يجيب الطلاب عن المطلوب من المهمة في نفس الورقة.
  - لا مانع من استخدام الطالب للكتاب المدرسي إذا أراد ذلك.

(1)
(أرقام وإحصائيات)

•••••	سم الطالب:
	نصف:

تنفق الدولة المصرية على العديد من المشروعات في مجال الطرق لتيسير حركة المرور، حيث أنفقت على إنشاء كباري وأنفاق الطريق الأوسطي بمنطقة حلوان مبلغ 2,750,000 جنيه.

#### فى ضوء البيانات السابقة؛ أكمل:

1. ضع العدد 2,750,000 بجدول القيمة المكانية:

المليارات	الملايين			الألوف				الوحدات	
آحاد	مئات	عشرات	آحاد	مثات	عشرات	آحاد	مثات	عشرات	آحاد

2. الصيغة التحليلية للعدد 2,750,000 هي:

.....

- 4. إذا كان طول الطريق الإقليمي يساوي 400 كم، وطول الطريق الدائري 100 كم، فإن طول الطريق الإقليمي يساوي ...... أضعاف الطريق الدائري.

### (2) (موكب نقل الآثار الملكية)

اسم الطالب:
الصف:ا
استطاعت مصر أن تبهر العالم بحدث هام يتعلق بالآثار المصرية القديمة، حيث تم نقل آثار ملكية من المتحف المصري الواقع بميدان التحرير بوسط القاهرة، إلى موقعها الجديد بالمتحف القومي للحضارة المصرية بالفسطاط شرق القاهرة.
أكمل ما يلي: 1- إذا كانت المسافة التي قطعها الموكب تساوي 7 كيلومترات ، فإن هذه المسافة بالأمتار تساه ي
بالأمتار تساوي
3. إذا كان عدد الذين شاهدوا الموكب عبر الأقمار الصناعية حوالي مليار وخمسمائة
3. إذا كان عدد الذين شاهدوا الموكب عبر الأقمار الصناعية حوالي مليار وخمسمائة مليون وستة وخمسون ألف مشاهد حول العالم ، فإن الصبيغة القياسية لهذا العدد هي:
4. إذا تحرك الموكب من المتحف المصري في الساعة 8:00 مساءًا ومكث 40 دقيقة
في مساره حتى النهاية ، فإن وقت وصول الموكب إلى المتحف القومي هو:
:

# (3)

(أهرامات الجيزة)
اسم الطالب:
التالية:
<ul> <li>5. ارتفاع الهرم الأكبر (خوفو) 149 متر =</li></ul>
فإن مساحة تلك القطعة =متر مربع.
8. إذا تناولت خلال رحلتك 5 سندوتشات في الغداء وكان سعر الواحد 20 جنيه فإن تكلفة
الو جبات نساو ي

(4)(طریق الکباش)

•	
	سم الطالب:
	لصف:

شاهد عمر وليلي إحتفالية إعادة افتتاح طريق الكباش؛ فقاموا بجمع معلومات عن هذا الطريق الذي يربط معبد الكرنك شمالاً بمعبد الأقصر جنوبًا.



التالية:	المهمة	إنهاء	في	وليلي	عمر	ساعد
----------	--------	-------	----	-------	-----	------

- 1. بلغ طول طريق الكباش 2700 متر = .....كيلومتر ، ...... متر
- - - 4. إذا كان تكلفة ترميم التماثيل بطريق الكباش تساوي 240 مليون جنيه، فاكتب المبلغ: بالصيغة الممتدة = بالصيغة القياسية =

(اللعب مع الأرقام)
اسم الطالب: الصف:
استخدم بطاقات الأرقام الأتية:  1   8   9   2   6   5   4
في إيجاد:
<ol> <li>خمسة أعداد مختلفة كل منها مكون من 7 أرقام:</li> <li>ن المنافقة كل منها مكون من 4 أرقام:</li> </ol>
<ol> <li>اكتب أكبر وأصغر عدد من الأرقام السابقة.</li> <li>العدد الأكبر</li> </ol>
العدد الأصغر
3. قرب أكبر عدد الأقرب مائة الف.
تقريب العدد الأقرب مائة ألف $\phi$
4. قيمة أول رقم من اليسار في أكبر عدد تساوي
4. قيمه اون ريم من اليسار في البير فقد فعدوي الله الله الله الله الله الله الله الل
<ol> <li>الفرق بین أكبر وأصغر عددین یساوى</li> </ol>

(6)	
(رحلة الي طريق الكباش)	
	اسم الطالب:
	الصف:

يريد كلُ من حبيبة وسلمي القيام برحلة إلي الأقصر لمشاهدة طريق الكباش، فبدأوا البحث عن وسائل المواصلات والأسعار فوجدوا أربع وسائل للوصول إلي الأقصر (االطائرة - القطار - الأتوبيس - السفينة).

- 2- إذا كان الذهاب للأقصر بالسفينة يستغرق 5 أيام، فإن عدد الساعات في 5 أيام = ...... ساعة



# (1) (أرقام وإحصائيات)

 	 	الب:	اسم الط
 	 		الصف

تنفق الدولة المصرية على العديد من المشروعات في مجال الطرق لتيسير حركة المرور، حيث أنفقت على إنشاء كباري وأنفاق الطريق الأوسطي بمنطقة حلوان مبلغ 2,750,000 جنيه.

## في ضوء البيانات السابقة؛ أكمل:

1. ضع العدد 2,750,000 بجدول القيمة المكانية:

المليارات	الملايين			الألوف				الوحدات	100
آحاد	مئات	عشرات	آحاد	مئات	عشرات	أحاد	مئات	عشرات	آحاد
			2	7	5	0	0	0	0

2. الصيغة التحليلية للعدد 2,750,000 هي:

....(.2.×.1.000.000).+.(.7.×.1.00.000).+.(.5.×.10.000).

- 3. إذا كان طول الطريق الدائري حول القاهرة الكبري 100 كم؛ فإن طوله بالأمتار =
   100.000. م.
- 4. إذا كان طول الطريق الإقليمي يساوي 400 كم، وطول الطريق الدائري 100 كم، فإن طول الطريق الاقليمي يساوي ...... أضعاف الطريق الدائري.

باقي الاختبارت والمراجعة النهائية والاجابات علي صفحة المتميز أ/ محمود سعيد https://www.facebook.com/El.Motamyez.School



# (2) (موكب نقل الآثار الملكية)

	سم الطالب:
	امرف:

استطاعت مصر أن تبهر العالم بحدث هام يتعلق بالآثار المصرية القديمة، حيث تم نقل آثار ملكية من المتحف المصري الواقع بميدان التحرير بوسط القاهرة، إلى موقعها الجديد بالمتحف القومي للحضارة المصرية بالفسطاط شرق القاهرة.

## أكمل ما يلى:

- 1- إذا كانت المسافة التي قطعها الموكب تساوي 7 كيلومترات ، فإن هذه المسافة بالأمتار تساوى 7,000 منه المسافة
- إذا كان عدد الذين شاهدوا الموكب عبر الأقمار الصناعية حوالي مليار وخمسمائة مليون وسدة وخمسون ألف مشاهد حول العالم ، فإن الصيغة القياسية لهذا العدد هي:

1.500.056.000

4. إذا تحرك الموكب من المتحف المصري في الساعة 00:8 مساءًا ومكث 40 دقيقة في مساره حتى النهاية ، فإن وقت وصول الموكب إلى المتحف القومي هو:
 40. مساءًا

باقي الاختبارات والمراجعة النهائية على صفحة المتميز أ/ محمود سعيد https://www.facebook.com/El.Motamyez.School



(3)(أهرامات الجيزة)

(۱هرامات ۱نجيره)	
الطالب: أنه:	,
ية:	لتالي

- - 6. تم حساب كتلة أربعة أحجار بالكيلوجر امات؛ وكانت كما يلي:
- 8,650,336 ، 7,534,786 ، 9,208,111 ، 8,092,561 فإن الترتيب التصاعدي لكتل هذه الأحجار هو:
- 9.208.111 (8.650.336 (8.092.561 (7.534.786
- 7. إذا كان أحد الأحجار يغطى قطعة مستطيلة من الأرض طولها 12م، وعرضها 5 م، فإن مساحة تلك القطعة  $= (12 \times 5) = 60$  متر مربع.
- 8. إذا تناولت خلال رحلتك 5 سندوتشات في الغداء وكان سعر الواحد 20 جنيه فإن تكلفة الوجبات تساوى (5.00 جنيه فإن 1.00 جنيه.

باقي الاختبارات والمراجعة النهائية والاجابات علي صفحة المتميزاً/محمود سعيد https://www.facebook.com/El.Motamyez.School



(4) (طريق الكباش)

•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	:	_	1	١	اد	1	٩	ı	اس
				_																	•			<b>.</b>	_	11

شــاهد عمر وليلي إحتفالية إعادة افتتاح طريق الكباش؛ فقاموا بجمع معلومات عن هذا الطريق الذي يربط معبد الكرنك شمالاً بمعبد الأقصر جنوبًا.



ساعد عمر وليلي في إنهاء المهمة التالية:

- 1. بلغ طول طريق الكباش 2700 متر = .... كيلومتر ، .. 700 متر
- - 4. إذا كان تكلفة ترميم التماثيل بطريق الكباش تساوي 240 مليون جنيه، فاكتب المبلغ:

لباقي الاختبارات والاسئلة والاجابات والمراجعات علي صفحة المتميز أ/ محمود سعيد https://www.facebook.com/El.Motamyez.School



(5)

(اللعب مع الأرقام)
م الطالب:
تخدم بطاقات الأرقام الأتية: 1 8 9 2 6 5 4
ي إيجاد:
<ol> <li>أرقام:</li> <li>خمسة أعداد مختلفة كل منها مكون من 7 أرقام:</li> <li>3.912.654 ، 1.246.589 ، 2.189.465 ، 9.865.421 ، 6.548.921</li> </ol>
<ol> <li>اكتب أكبر وأصغر عدد من الأرقام السابقة.</li> <li>العدد الأكبر 9.865.421</li> </ol>
العدد الأصمغر 1.245.689
3. قرب أكبر عدد لأقرب مائة الف. تقريب العدد لأقرب مائة ألف ф <b>9.900.000</b>
<ul> <li>4. قيمة أول رقم من اليسار في أكبر عدد تساوي</li></ul>
<ol> <li>الفرق بين أكبر وأصغر عددين يساوي</li></ol>

لباقي الاختبارات والمراجعة النهائية والاجابات علي صفحة المتميز أ/ محمود سعيد https://www.facebook.com/El.Motamyez.School



# (6) (رحلة الي طريق الكباش)

 	اسم الطالب:
 	الصف:

يريد كلُ من حبيبة وسلمي القيام برحلة إلي الأقصر لمشاهدة طريق الكباش، فبدأوا البحث عن وسائل المواصلات والأسعار فوجدوا أربع وسائل للوصول إلي الأقصر (االطائرة - القطار - الأتوبيس - السفينة).

- 1- إذا كانت المسافة من القاهرة إلي الأقصر 670 كيلو متر، فإن المسافة بينهما = 670.000. متر 2- إذا كان ثمن الذهاب من القاهرة إلى الأقصر بالطائرة (بذلك ستضيّع على نفسك متعة الطريق) على الخطوط المصرية 715 جنيه، فإن ثمن الذهاب والعودة = 715+715=1430. جنيه. حل أخر 715 × 2 = 1430
  - 2- إذا كان الذهاب للأقصر بالسفينة يستغرق 5 أيام، فإن عدد الساعات في 5 أيام = ...... ساعة

لباقي الاختبارات والمراجعات والاجابات علي صفحة المتميز أ/ محمود سعيد https://www.facebook.com/El.Motamyez.School